



Novidade


Kuiper

KUIPER é um downlight compacto de encastrar com um diâmetro de 210 mm e uma altura de 57 mm. Possui dissipador de calor em alumínio, difusor em policarbonato prismático opalino e refletor em ABS. Ele está disponível nas versões padrão e DALI.

Kuiper

Instalação	Encastrado no teto
Difusor	
Fonte de luz	LED
Segurança fotobiológica	0
UGR	22
CRI	>80
Elipses de Macadam	3
Gama ângulos de abertura	105
Gama potência (W)	13
Temperatura de cor (°K)	3000-5000
Gama de luz	1750-1880
Fator de potência	0,97
Rendimento (%)	61,8
Expectativa	72000 h L70B10
Opção DALI	✓
Funcionamento contínuo 24h	✓
IP	20-54
Classe	II

 Difusor opal

Recesso  180-205 mm ideal para substituir os projetores de 2x26W.



Kuiper



Encastrado no teto



IP **20-54** Com cristal opal/transparente

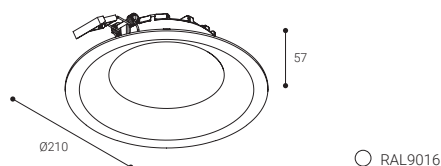
CRI **>80** UGR **22** **105°**

Expectativa **72000 h.** L70B10
Rendimento (%) **61,8**

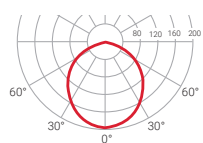
Segurança fotobiológica

RG0	0 Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

*Tempo inferior a 3 h.



Difusor opal



— C0-C180
— C90-C270 $\eta=69,7\%$

	W	K	LÚMEN	COR		EMBALAGEM
K23B	1x13W	3000	1750 lm	○	0,3	20
K24B	1x13W	4000	1850 lm	○	0,3	20
K25B	1x13W	5000	1880 lm	○	0,3	20



Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR		EMBALAGEM
K23DB	1x13W	3000	1750 lm	○	0,3	20
K24DB	1x13W	4000	1850 lm	○	0,3	20
K25DB	1x13W	5000	1880 lm	○	0,3	20